

# ECRIRE UN ARTICLE

ET LE MODIFIER ...



Espaces pédagogiques > Technologie > Projet porte jeton 2014 > Blog

Accueil **Blog**

Projet porte jeton 2014

17 articles

Nouvel article

1

Créer un nouvel article  
(possible que si le professeur a activé  
l'option Blog dans la rubrique)

Mise en page basique :

- Gras, Italique, Souligné, Couleur ;
- Police d'écriture ;
- Alignement : droite, gauche, centré, justifié ;
- Puces et numérotation.

Lien hypertexte :

- Vers une page internet ;
- Vers un document en pièce jointe ;
- Vers une ancre dans la page.

2

Effacer la  
mise en  
page

Insérer un code  
source

Idéal pour insérer une  
vidéo youtube par  
exemple.

[Voir fiches aides  
spécifiques](#)

Nouvel article

Contenu Publication

Titre \* Titre de l'article

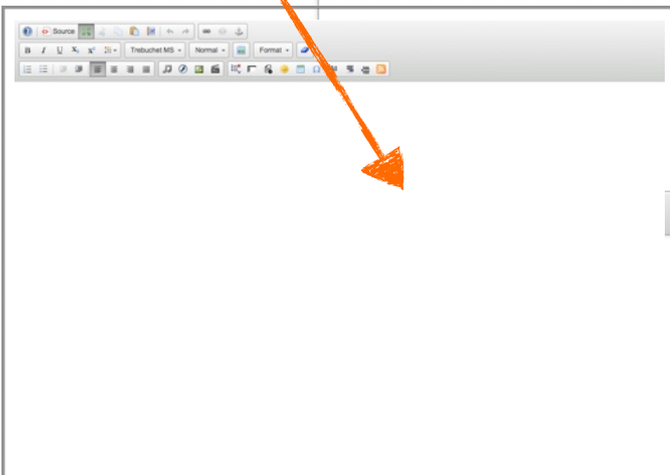


Permet d'ouvrir  
une page plus  
grande pour la  
rédaction de  
l'article

Insérer des médias :

- Fichier son (.mp3 uniquement) ;
- Fichier flash (.swf uniquement) ;
- Image (.jpg, .png ou .gif uniquement) ;
- Fichier vidéo (.flv uniquement).

[Voir fiches aides spécifiques](#)



### Pièces jointes

Aucune pièce jointe

Ajouter une pièce jointe

3  
Possibilité d'ajouter des pièces jointes

### Commentaires

- Désactiver la saisie
- Activer la saisie avec modération
- Activer la saisie sans modération

4  
Désactiver la saisie : Aucun élève ne peut faire de commentaire sur votre article.  
Avec ou sans modération : Les commentaires sont acceptés après lecture ou pas d'un professeur.

Contenu Publication

Onglet Publication

5

### Informations

Etat	Nouveau
Créé le	29/11/2014
Validé le	-
Dernière mise à jour	-
Rubrique	Espaces pédagogiques\Technologie\Projet porte jeton 2014
Catégorie	-
Mise en ligne	<input type="checkbox"/> Limitée

Quelques options

Annuler

Enregistrer en brouillon

Valider

### Signature

Auteur \* PASCAL PUJADES Parcourir Devenir l'auteur

6  
Valider l'article et le soumettre à la lecture du professeur

## COMMENT MODIFIER MON ARTICLE ?



Vous pouvez modifier l'article qu'après lecture et validation de votre article par un professeur ou le professeur responsable de la rubrique !

1  
Après validation de votre article par un professeur.  
Afficher l'article

Espaces pédagogiques > Technologie > Projet porte jeton 2014 > Blog

Accueil Blog

3D - Alicia, Anaïs, Emmanuelle

Le porte jeton sert à l'utilisateur pour ... jeton toujours sur soi pour pouve

Pour cette page...

- Modifier cet article
- + Copier cet article
- × Supprimer cet article
- Exporter cet article
- Ajouter cet article à mes favoris
- ? Aide pour cette page

Blog

+ Nouvel article

3  
Modifier cet article

2  
Icône Trousse d'outil